

Fábrica de Noobs

Acessar a Deep Web – Rede Demonsaw

A DEEP WEB NÃO É DIVIDIDA EM CAMADAS. PELO AMOR DE QUALQUER COISA QUE VOCÊ ACREDITE, NÃO SAIA DIZENDO ISSO POR AÍ..

As principais redes da Deep Web são as já conhecidas Onion, I2P e Freenet. Porém, existem várias outras redes, normalmente projetos pequenos e ainda sem muita representação.

Nesse vídeo, falarei sobre a Demonsaw, uma rede P2P anônima voltada para serviços de chat e compartilhamento de arquivos, tratando-se de um projeto recente.

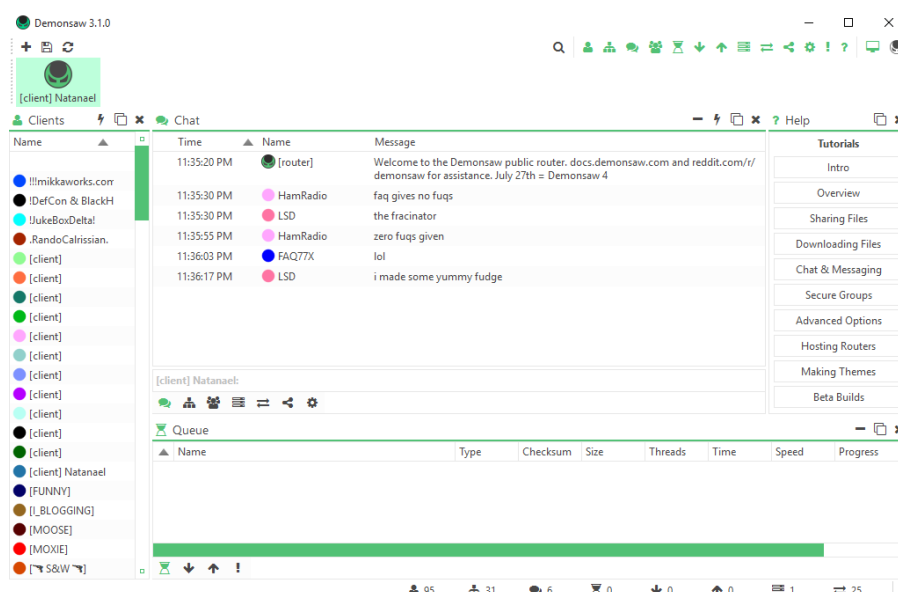
Seguem alguns sites do projeto.

- <https://www.demonsaw.com>
- https://twitter.com/demon_saw
- <https://github.com/eijah/demoncrypt>

Para realizar a instalação, siga os passos abaixo:


1. Realize o download do programa para sua plataforma favorita em <https://www.demonsaw.com/#windows>.
2. Extraia o conteúdo do arquivo [demonsaw_windows_64.zip](#).
3. Execute o [demonsaw.exe](#).
4. Marque a opção **Client**.
5. Clique em **Next**.
6. Defina um nome e cor para seu node e clique em **Done**.

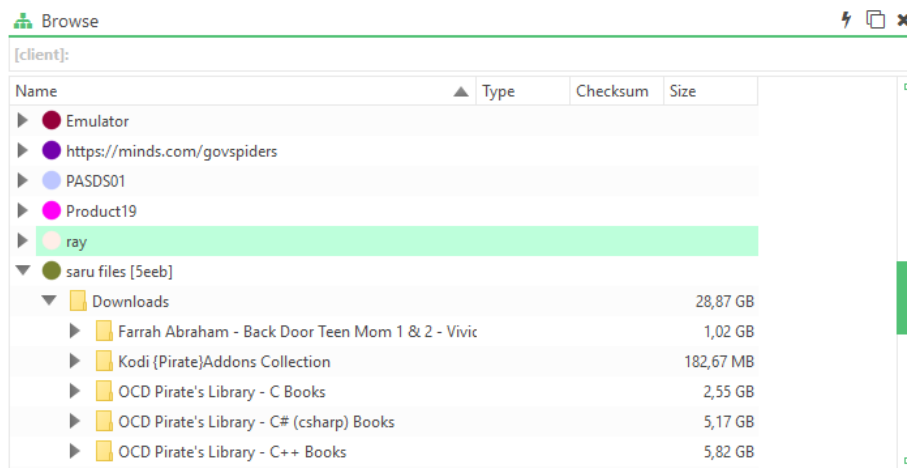
Essa é a interface do programa.



Na primeira página, há um serviço de chat no qual podemos conversar com outros usuários da rede.

Time	Name	Message
11:35:20 PM	[router]	Welcome to the Demonsaw public router. docs.demonsaw.com and reddit.com/r/demonsaw for assistance. July 27th = Demonsaw 4
11:35:30 PM	HamRadio	faq gives no fuqs
11:35:30 PM	LSD	the fracinator
11:35:55 PM	HamRadio	zero fuqs given
11:36:03 PM	FAQ77X	lol
11:36:17 PM	LSD	i made some yummy fudge
11:37:34 PM	HamRadio	mmmm

Podemos procurar por arquivos compartilhados na rede através do ícone , que imediatamente nos retorna uma lista de arquivos atualmente fornecidos.



Para baixar algum conteúdo, basta clicar com o botão direito sobre eles e prosseguir em **Download**. Transferências realizadas serão exibidas na barra inferior.

Name	Type	Checksum	Size	Threads	Time	Speed	Progress
TiVo_TCP_Network_Remote_Control_Protocol	pdf	2ea47900	199,55 KB	1	00:00:00	0 B/s	0%

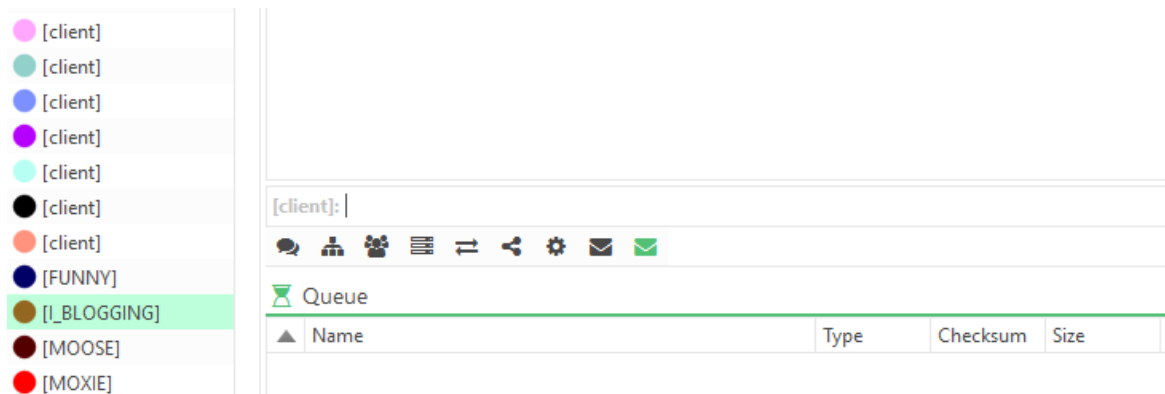
Se preferir, pode realizar a busca por conteúdo partindo de uma palavra chave determinada.


Search: hacking

[client]: hacking

Name	Type	Checksum	Size
Web.Hacking.Attacks.And.Defense	chm	c69c3e12	6,32 MB
The Secrets of Wireless Hacking 2004	chm	c0f8c705	6,73 MB
Hacking The Art Of Exploitation 2nd Edition V413HAV	epub	48518d59	3,17 MB
Hacking Wireless Networks for Dummi	epub	1f3c1440	8,97 MB

Ainda é possível escolher algum usuário da barra lateral esquerda para trocar mensagens.



No menu , podemos verificar roteadores da rede que estão atualmente em execução, e cancelar conexões com os mesmos, se necessário,

The screenshot shows a window titled "Transfer Routers" with a toolbar containing icons for expand, collapse, refresh, copy, and close. Below the toolbar is a table with columns: Name, Address, Port, Group, and Version. The table contains seven rows of data, each with a checkbox in the first column. Below the table is a section labeled "Transfer Router Group" with a toolbar containing expand, collapse, and refresh icons.

	Name	Address	Port	Group	Version
<input checked="" type="checkbox"/>	01 Dax	45.63.60.128	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	02 Odo	104.238.140.143	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	03 Quark	45.32.89.120	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	04 Worf	104.238.141.197	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	05 Bashir	107.191.49.133	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	06 Guinan	108.61.119.15	4567		3.0.5
<input checked="" type="checkbox"/>	07 Neeliv	45.63.77.212	4567		3.0.5